



Gultures

MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE ET DE LA PÉCHE

Direction Régionale et Interdépartementale de l'Agriculture et de la Forêt Service Régional de la

Protection des Végétaux ILE DE FRANCE 10 rue du séminaire 94516 RUNGIS cedex Tél: 01-41-73-48-00

Fax: 01-41-73-48-48

Bulletin réalisé avec la participation de la FREDON lle de France

Imprimé à la station D'Avertissements Agricoles de Rungis Directeur gérant : B. FERREIRA

Publication périodique C.P.P.A.P n°0909 B 07113 ISSN n°0767-5542

Tarifs individuels 2005: 75 euros (papier / fax) 65 euros (mail)

AVERTISSEMENTS AGRICOLES®

ILE DE FRANCE

AGRICOLES

Bulletin Technique n° 18 du 14 juin 2005 - 2 pages

Blé

STADES: fin floraison à grain laiteux - pâteux.

Maladies

Développement de rouille brune dans certains de nos témoins non traités.

Peu de symptômes de fusariose sur épis observés pour l'instant.

Pucerons

Dans l'ensemble, les infestations ont peu ou pas progressé depuis la semaine dernière, avec des niveaux au plus de 5 à 10% d'épis porteurs. Cependant, on peut rencontrer des situations fortement touchées, qui étaient la semaine dernière à 20-40% d'épis colonisés, et qui sont désormais à 60-80%.

Il convient de surveiller la situation parcelle par parcelle, surtout avec les conditions chaudes prévues pour cette semaine. Seuil d'intervention = 1 épi sur 2 colonisé. Fin du risque au stade grain laiteux - pâteux.

Betteraves

STADES: 50 à 100% couverture du sol.

Ravageurs

Quelques colonies de pucerons (noirs le plus souvent, verts plus rarement) apparaissent dans des parcelles protégées avec IMPRI-MO semées vers le 20 mars, mais qui sont en fin de risque (stade couverture du sol). Pas de pucerons observés dans les semis d'avril.

Quelques dégâts de noctuelles observés, sans gravité.

Féverole

STADES: 1 à 6 étages de gousses.

Pucerons

Les infestations de pucerons noirs restent nulles à faibles (5% de pieds porteurs) dans la majorité des parcelles non traitées à ce jour de notre réseau. Des situations présentent des infestations un peu plus fortes avec 15 à 30% de pieds colonisés par de petites colonies ou quelques manchons. Ex à Crécy la Chapelle, Doue, Saint Jean les deux jumeaux (tous en 77), Marly la ville (95).

Des pucerons verts, sont présents dans une parcelle sur deux, avec des fréquences allant de 10 à 50% des pieds, comme à Choisy en Brie, Doue, Maisoncelles en Brie, Jouy le Châtel, Nangis, Pécy, Touquin.. (tous en 77). Il s'agit toutefois soit de pucerons isolés, soit de très petites colonies.

Les auxiliaires sont encore bien actifs, mais il convient de surveiller l'évolution de la situation.

Bruche

Les conditions actuelles sont très favorables à l'activité des bruches.

Renouvelez la protection 10 à 12 jours après la première intervention.

Maladies

La situation sanitaire n'évolue pas. Les fréquences de botrytis et d'anthracnose sur feuilles restent faibles. Quelques symptômes de mildiou sont parfois observés (Touquin, Crécy la Chapelle, Maisoncelles en Brie-77). La rouille est toujours absente.

Attendre l'évolution de la rouille pour démarrer ou poursuivre la protection fongicide.

Pois

STADES: 2 à 6 étages de gousses.

Pucerons

Les infestations restent modérées (moins de 10 pucerons par plante).

Tordeuses

Comme le montre la courbe des captures moyennes sur la région, le vol est très similaire à celui de de 2002, mais avec de très fortes disparités d'un site à l'autre, comme on peut

S-& 1



Toutes
cultures
Attention aux
pucerons dans
certaines
situations.

Protéagineux Pas de maladies.

D3 4° 50 48745



le voir sur le tableau ci-dessous.

Les pois destinés à la consommation humaine ou à la production de semences doivent avoir reçu une protection dans les secteurs ayant dépassé les 50 captures cumulées.

Pour les pois destinés à la consommation animale, le seuil de 400 captures pourrait être atteint d'ici la semaine prchaîne dans les secteurs à plus de 300 captures.

Captures cumulées de tordeuses réseau SRPV-FREDON-CAIF

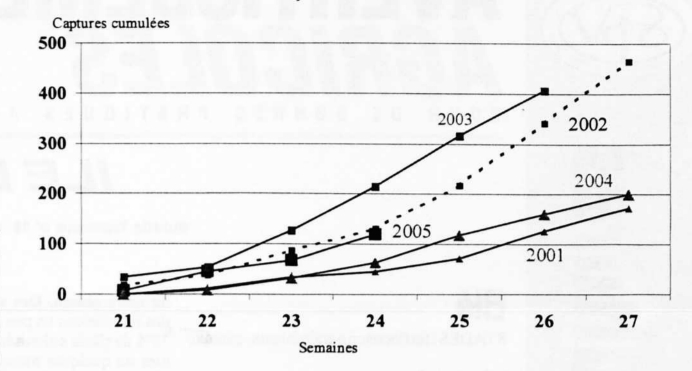
Lieu	Cumul
77-Chambry	34
77-Château landon	56
77-Chaumes	48
77-Crisenoy	67
77-Egreville	21
77-Garentreville	122
77-Grandpuits/Bailly Carrois	31
77-Jaulnes	234
77-St Jean	38
77-Varreddes	177
77-Vinantes	310
78-Ablis	40
78-Bullion	10
78-Neauphlette	72
78-Oinville sur montcient	25
91-Angerville	422
91-Boutervilliers	295
91-Chevannes	69
91-Etampes	44
91-Gironville sur Essonne	235
91-Guigneville	148
91-Janvry	27
91-Les Granges le Roi	62
91-Méréville	67
91-Roinvilliers	214
91-Sermaise	56
95-Attainville	60
95-Cléry	228
95-Livilliers	318
95-Marly la Ville	53
95-Theuville	370
95-Vigny	72

Maladies

L'état sanitaire est correct, l'anthracnose est rare. Pas de botrytis observé sur gousses. Les conditions actuelles ne justifient pas un

renouvellement de la protection fongicide.

Tordeuses du pois Comparaison des vols



Maïs

STADES: 6 à 10 feuilles.

Pucerons

Progression sensible des infestations avec en moyenne près de 40% de pieds porteurs contre moins de 10% la semaine passée. Le nombre de pucerons par pied ne dépasse pas une vingtaine.

Surveillez l'évolution de la situation.

Seuil d'intervention: 20-50 pucerons / plante au stade 6-8 feuilles puis 100 pucerons par plante au stade 8-10 feuilles.

Si un traitement est nécessaire, préférez le pyrimicarbe (PIRIMOR G) dans les par-

celles où un lacher de trichogrammes est

Pyrale

prévu.

Pas de nouvelles captures dans les sites où le vol avait démarré la semaine dernière. Il est encore trop tôt pour se prononcer sur les dates prévisionnelles de traitement.

Tournesol

STADES: bouton étoilé.

Pucerons

Les infestations restent faibles et le stade sensible est terminé.

Maladies

Aucun problème rencontré.